



# TruTool S 160 batterie LiHD 12

V

Données techniques

## TruTool S 160 batterie LiHD 12 V

### EPAISSEURS DE TÔLE MAXIMUM

EPAISSEUR DE TÔLE MAXIMUM ACIER 400 N/MM <sup>2</sup>	1,6 mm
EPAISSEUR DE TÔLE MAXIMUM ACIER 600 N/MM <sup>2</sup>	1,2 mm
EPAISSEUR DE TÔLE MAXIMUM ALUMINIUM JUSQU'À 250 N/MM <sup>2</sup>	2 mm

### RAYONS

PLUS PETIT RAYON	16 mm
------------------	-------

### GÉNÉRAL

VITESSE DE TRAVAIL	5 m/min - 9 m/min
CADENCE DE POINÇONNAGE EN CHARGE NOMINALE	3520 tr/min
CADENCE EN MARCHÉ À VIDE	5500 tr/min
DIAMÈTRE DU TROU DE DÉPART	27 mm
TENSION	12 V

### POIDS

POIDS (AVEC 2 ACCUS AH)	1,7 kg
POIDS (AVEC 4 ACCUS AH)	1,7 kg